



Philips
Napęd Blu-ray

wewnętrzny

2x Nagrywarka

SPD7000BO



Napęd Blu-ray

Wewnętrzna nagrywarka TripleWriter

Płyty Blu-ray są największym krokiem naprzód w dziedzinie nośników optycznych od czasu wynalezienia płyt DVD, które przewyższają 10 razy większą pojemnością. Philips TripleWriter to sposób na bardzo wydajne i szybkie nagrywanie o wysokiej jakości, bez konieczności porzucenia płyt CD i DVD.

Wypróbuj najnowszą technologię

- Nagrywanie płyt dwuwarstwowych formatu +R i -R
- Najnowsza technologia Blu-ray

Doskonała wydajność

- Szybkie nagrywanie (wielokrotnie) zapisywalnych dysków
- Szybkość zapisu płyt DVD+R DL 8x
- 50 GB na jednej płycie = 10 razy większa pojemność niż płyty DVD
- Zapis płyt Blu-ray z szybkością 2X

Nadzwyczajna niezawodność i solidność

- Kalibracja dynamiczna — wysokiej jakości szybki zapis płyt DVD
- Metoda zapisu ADIP zapewnia optymalne rozpoznanie danych
- Bezpieczne i niezawodne nagrywanie poprzez łącze bezprzewodowe

Udogodnienia

- Instrukcje krok po kroku w 10 językach
- Łatwiejsza instalacja — Plug & Play

PHILIPS

sense and simplicity

Dane techniczne

Szybkość zapisu

- **BD-R:** 2x
- **DVD+R:** 12X (16 200 KB/s) metodą CAV
- **DVD-R:** 12X (16 200 KB/s) metodą CAV
- **DVD+R DL:** 4X (5400 KB/s) metodą CLV
- **CD-R:** 32X (4 800 KB/s) metodą P-CAV

Szybkość nagrywania płyt CD-RW i DVD+RW

- **Płyta BD-RE:** 2x
- **DVD+RW:** 8X (10 800 KB/s) metodą Z-CLV
- **DVD-RW:** 6X (8100 KB/s) metodą CLV
- **CD-RW:** 24X (3600 KB/s) metodą PCAV

Szybkość odczytu

- **DVD ROM:** 12X (16 200 KB/s) metodą CAV
- **CD-R:** 32X (4 800 KB/s) metodą CAV
- **Czas dostępu:** 150 ms dla CD, 150 ms dla DVD, 350 ms dla BD
- **Rozmiar bufora:** 8 MB

Połączenia

- **Interfejs:** Interfejs S-ATA
- **Inne połączenia:** Wejście prądu stałego 12 V, Wyjście analogowe audio L/P, złącze zasilania napięcia stałego, Cyfrowe wyjście audio

Udogodnienia

- **Łatwa instalacja:** Plug & Play

Wymagania systemowe

- **Pojemność dysku twardego:** 650 MB
- **System operacyjny komputera:** Windows XP, 2000, ME, 98, Linux
- **Procesor:** Pentium 4 3 GHz
- **Pamięć RAM:** 512 MB

Wymiary

- **Wymiary produktu (SxGxW):** 146 x 173 x 42
- **Waga produktu:** 0,9 kg

Zasilanie

- **Typ zasilacza:** 5/12 V, stabilizowany
- **Pobór mocy:** 25 W

Specyfikacja techniczna

- **Wilgotność:** 20–80% RH (bez skraplania)
- **Zakres temperatur eksploatacji:** 5–50 °C
- **Zakres temperatur przechowywania:** -40 – 65 °C
- **Standardy bezpieczeństwa:** EN60950, EN60825, ULI1950
- **Standardy EMC:** EN55022, EMS55024, FCC część 15

Dane opakowania

- **I2NC:** 908210007861
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95847 9
- **Waga brutto:** 0,9 kg
- **Wysokość:** 42 mm
- **Długość:** 170 mm
- **Szerokość:** 146 mm

Karton wewnętrzny

- **I2NC:** 9082 100 07861
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95847 9
- **Waga brutto:** 0,9 kg
- **Wysokość:** 42 mm
- **Długość:** 170 mm
- **Szerokość:** 146 mm
- **Ilość:** 1

Karton zewnętrzny

- **I2NC:** 908210007861
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95847 9
- **Waga brutto:** 9,1 kg
- **Długość:** 363 mm
- **Szerokość:** 363 mm
- **Wysokość:** 244 mm
- **Ilość:** 10

Karton zewnętrzny 2

- **Ilość:** 480

